

ВВЕДЕНИЕ

В последние годы наблюдается устойчивый рост интереса к проблемам повышения эффективности научно-исследовательской деятельности. Расширение сферы применения цифровых технологий оказывает существенное влияние на методы организации научных процессов. Это обуславливает необходимость пересмотра традиционных подходов к планированию и реализации научных проектов.

Монография посвящена изучению методологических аспектов управления исследовательской деятельностью в образовательных и научных организациях. Особое внимание уделено вопросам ресурсного обеспечения и оценке результативности научных исследований. Рассматриваются современные методы анализа данных и подходы к их интерпретации.

Основной целью работы является выявление ключевых факторов, влияющих на эффективность научной деятельности. В рамках исследования проведен анализ отечественного и зарубежного опыта, что позволило сформулировать практические рекомендации по оптимизации исследовательских процессов.